




Ps=78,30[kW]

Certyfikowany wyłącznik ppoz	Zasilanie tablicy administracji 1-A	Zasilanie	Uziemienie	Ogranicznik przepięć typ '1+2'	Zasilanie tablicy piętrowej RL-1B	Zasilanie tablicy piętrowej RL-2B	Zasilanie tablicy piętrowej RL-3B	Połączenia wyrównawcze
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	17,00 kW	199,00 kW			34,30 kW	38,50 kW	38,50 kW	
L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	PE	L1 L2 L3 N	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	PE

- UWAGI:
- elementy instalacji licznikowej muszą być osłonięte i przystosowane do plombowania
 - dopuszcza się stosowanie rozdzielnic i osprzętu modułowego zamiennego, spełniającego wymogi normatywne i dopuszczonego do stosowania w budownictwie
 - wspólne wyłączenie ppoz obu klatek

		Pracownia Projektowa W. Serafinowicz 59-220 Legnica, ul. Rzemieślnicza 7-9	
Obiekt: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY BOZKÓW, dz. nr 811/32		Tytuł rysunku: Schemat jednobiegunowy RL-B	
Projektant: mgr inż. Remigiusz Przystaj uprawnienia do projektowania w specj. instalacyjnej – nr upr. 115/DOŚ/08		Podpis: 	Stadium: projekt techniczny Branża: elektryczna
Sprawdzający: mgr inż. Włodzimierz Boguta uprawnienia do projektowania w specj. instalacyjno-inżynieryjnej – nr upr. 29/90/Lw		Podpis: 	Skala: – Data: 29.12.2023
Opracował:		Podpis:	Prawa autorskie zastrzeżone IntelliCAD 2000
			Nr rys. ET 07